	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-008
	<b>ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 06 Data: 07/10/2021

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** você protege e decora portas, janelas, portões, paredes, móveis, objetos, etc. em superfícies de alvenaria, madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, azulejos, pastilhas, vidro, superfícies laminadas (\*tipo fórmicas) e PVC. Disponível nos acabamentos brilhante, acetinado e fosco, para você escolher o que mais combina com o seu estilo. Produto de alta durabilidade, alto rendimento e excelente resistência em ambientes externos e internos. Apresenta máxima proteção às superfícies, não descasca e não amarelece com o tempo, proporcionando um acabamento impecável com ótima cobertura, fácil limpeza e excelente preservação do brilho. Produto base água, portanto dispensa o uso de Aguarrás para diluição, tornando o processo de pintura mais simples. Reduz o tempo de trabalho de pintura, pois possui uma secagem ultrarrápida. Com Suave Perfume, proporciona conforto e bem-estar, permitindo a sua permanência no ambiente do início ao fim da pintura.

**Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.2.3.1 Brilhante, 4.2.3.2 Acetinado e 4.2.3.3 Fosco.**

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto em [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br)

## INDICAÇÃO

Madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, azulejos, superfícies laminadas (\*tipo fórmicas), vidros, pastilhas, alvenaria, PVC.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, ferrugem, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

**REPINTURA** - Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO** - Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com água e deixe secar;

**SUPERFÍCIES BRILHANTES** - Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento;

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** – Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar;


**MOFO** - Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

**UMIDADE** - Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente;

**PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO** - Raspe e lixe as partes soltas, remova o pó e aplique uma demão prévia de FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR;

**GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO - DRYWALL** - Aguarde a secagem total e remova o pó. Aplique o FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR, conforme orientação na embalagem;

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS** – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem.; Aplique o FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR;

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-008
	<b>ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 06 Data: 07/10/2021

**IMPERFEIÇÕES RASAS** – Em alvenaria: Corrija com **MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR** em ambientes externos ou internos, ou com **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** em ambientes internos, em áreas não molháveis (secas); - Em madeiras: corrija com **MASSA PARA MADEIRA LUKSCOLOR**;

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO** – Aguardar cura total do reboco novo é de, no mínimo, 28 dias. Aplique **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR** conforme orientação na embalagem. Em seguida aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS** - Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo";

**MADEIRA NOVA** - Lixe até eliminar as farpas e remova o pó. Aplique uma demão de **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**, conforme recomendações na respectiva embalagem;

**METAIS FERROSOS NOVOS** - Lixe e elimine o pó. Em seguida, aplique 2 demãos de **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**. Lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**METAIS ENFERRUJADOS** - Lixe para eliminar completamente a ferrugem e proceda como em "Metais Ferrosos Novos".

**AÇO GALVANIZADO E ALUMÍNIO** - Lixe, lave com água e detergente, enxague e espere secar e aplique diretamente o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**. Para obter o acabamento perfeito do **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** brilhante sobre superfícies galvanizadas, aplique uma demão prévia do **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**.

**PVC** - Lixe, lave com água e detergente, enxague e espere secar e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**.

**AZULEJOS E PASTILHAS** - Lave bem a superfície e rejuntas com água e detergente, removendo toda a gordura e mofo. Enxágue, deixe secar totalmente e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**. Para obter o acabamento perfeito do **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** brilhante sobre AZULEJOS E PASTILHAS, aplique uma demão prévia do **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**.

**VIDROS** - Lave bem a superfície com água e detergente. Enxágue, deixe secar totalmente e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**. Para obter o acabamento perfeito do **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** brilhante sobre **VIDRO**, aplique uma demão prévia do **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**.

**SUPERFÍCIES LAMINADAS (\*tipo fórmicas) nos acabamentos brilhante, fosca ou acetinada**, - Lixar para remoção do brilho com lixa 400, elimine o pó e aplique o **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**. Para obter o acabamento perfeito do **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** brilhante sobre esse tipo de superfície, aplique uma demão prévia do **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**.

Em todos os casos, leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

## APLICAÇÃO E DILUIÇÃO


Rolo de espuma, Rolo de lã de pelo baixo ou pincel de cerdas macias

Revólver (Pressão de pulverização – 30 a 40 lb/pol<sup>2</sup>) /

Equipamentos Airless

## DILUIÇÃO

DILUENTE: Água Potável

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-008
	<b>ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 06 Data: 07/10/2021

Quando utilizar Pincel ou Rolo, dilua **10 MEDIDAS** de **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1 MEDIDA** de água e misture bem até completa homogeneização.

Quando utilizar Revólver, dilua **10 MEDIDAS** de **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **3 MEDIDAS** de água.

Quando utilizar Airless dilua **10 MEDIDAS** de **ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com até **1 MEDIDA** de água e misture bem até completa homogeneização.

## DEMÃO E SECAGEM

Duas demãos são suficientes para a cobertura adequada, porém dependendo do tipo, estado da superfície e cor utilizada, poderá ser necessário um número maior de demãos.

Seca ao toque em 30 minutos. Entre demãos aguardar 2 horas. Secagem final 5 horas, depois da última demão. Dependendo das condições climáticas, esses prazos poderão ser alterados.

Logo após a aplicação, lave os utensílios de pintura com água e detergente neutro.

## RENDIMENTO

### Cores prontas:

Embalagem de 3,6 L – Até 75 m<sup>2</sup>/por demão.

Embalagem de 900 ml – Até 20 m<sup>2</sup>/por demão.

### Sistema Tintométrico LUKSYSTEM:

Embalagem de 3,2 L – Até 67 m<sup>2</sup>/por demão.

Embalagem de 800 ml – Até 17 m<sup>2</sup>/por demão.

O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, diluição, geometria da estrutura, rugosidade, cor, absorção da superfície e espessura da camada de tinta depositada.

## PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Conforme catálogo de cores.

Massa específica: 1,040 – 1,43 kg/L (Função da cor e acabamento).


VOC (compostos orgânicos voláteis): Menor que 46 g/L.

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto em [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).**

## EMBALAGEM

### Cores prontas:

3,6 L e 0,900ml.

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-008
	<b>ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 06 Data: 07/10/2021

#### Sistema tintométrico LUKSYSTEM:

3,2 L e 800 ml.

#### ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 a 40°C. Prazo de validade: 2 anos a partir da data de fabricação.

#### DICAS

- Importante: O volume desta embalagem varia de acordo com a cor tingida/pronta, verifique o conteúdo na etiqueta, as identificadas como "3,2 L - Base" somente poderão ser utilizadas após tingimento pelo sistema tintométrico e com o uso exclusivo dos colorantes LUKSYSTEM;
- Para efeito "lousa" recomendamos o acabamento acetinado. Aplique de duas a três demãos e aguarde 7 dias para iniciar o uso;
- Para aplicação em azulejo, aplique de duas a três demãos e aguarde 7 dias;
- Produto não indicado para pisos;
- Produto não recomendado para áreas onde a água tende a ficar empoçada (pia, banheira, área interna de box, piscina). Quando aplicado sobre laminados (tipo fórmicas), a resistência da superfície será a mesma de uma área pintada com Esmalte e não mais a do laminado;
- Caso apareçam manchas causadas por respingos de água, pingos isolados de chuva e/ou condensação de vapor d'água na pintura, até um período de 15 dias após a aplicação da tinta, recomendamos que você lave prontamente a superfície com água, sem esfregar;
- Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície pintada a esforços;
- Para obter os melhores resultados, utilize sempre os produtos LUKSCOLOR, desde a preparação das superfícies até o acabamento final;
- A percepção da cor do produto aplicado poderá apresentar variações em função da luminosidade do ambiente, brilho e textura do produto e interferência da presença de outras cores no mesmo ambiente.

#### PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto não inflamável. Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C;

Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;

Não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo;

Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar a inalação de vapores;

Evite a pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem ventos fortes;

Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%;

Para qualquer dúvida, ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;

Emergências médicas (24 horas): ligue para "CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas" através dos telefones: (11) 2661-8571, (11) 2661-8800 ou 0800-0-148110;

Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas nesta embalagem.

O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

**Para maiores informações sobre Segurança, Saúde e Meio Ambiente consultar a FISPQ do Produto disponível no site [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).**

**Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV Região**

**DOVAC Indústria e Comércio Ltda. [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br) SAC 0800-144234**  
Estrada dos Casa, 2.401 – São Bernardo do Campo – SP – CEP 09840-000 TEL.: 11- 4344-3800